

Lausunto Ikaalisten kaupungin pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivityksestä

Ympäristölautakunta 27.11.2024 § 138
469/11.05.03/2024

Valmistelija: Ympäristösuunnittelija Laura Kokko

Seloste ja perustelut: Ikaalisten kaupunki on päivittämässä pohjavesialueiden suojelusuunnitelmaansa. Ikaalisten kaupunki on pyytänyt suojelusuunnitelmasta lausuntoa Ylöjärven kaupungilta. Lausuntoa on pyydetty 30.11.2024 mennessä. Suojelusuunnitelma on nähtävillä Ikaalisten kaupungin verkkosivuilla osoitteessa:
<https://ikaalinen.fi/asuminen-ja-ymparisto/ymparistonsuojelu/vesiasiat/pohjavesialueiden-suojelusuunnitelma/>

Pohjavesialueiden suojelusuunnitelmassa käsitellään pääosin Ikaalisten puolella sijaitsevat pohjavesialueet. Pohjavesialueiden suojelusuunnitelman tavoite on ennaltaehkäistä pohjaveden laadun heikkeneminen sekä turvata pohjaveden määrällinen tila siten, että maankäyttöä ei tarpeettomasti rajoiteta. Suunnitelman päivitystyössä selvitetään pohjavesialueilla olevat riskikohteet ja ajantasaisesti pohjavesiolosuhteisiin liittyvät tiedot. Suunnitelmassa esitetään alueen riskitoiminnoille toimenpidesuosituksia.

Suojelusuunnitelmassa on esitetty tärkeimpiä pohjaveden suojelua koskevia säädöksiä ja asetuksia lainsäädännöstä. Suojelutoimien perustana on ympäristönsuojelulaki, jonka mukaan pohjaveden vaarantaminen on kielletty tärkeillä ja vedenhankintaan soveltuvilla pohjavesialueilla. Suojelusuunnitelmalla ei ole suoria oikeudellisia vaikutuksia. Suunnitelman aiheuttamat oikeusvaikutukset näkyvät vasta, kun ohjeita sovelletaan käytäntöön esimerkiksi kaavojen laatimisen tai ympäristölupakäsittelyjen yhteydessä. Pohjavesialueiden suojelusuunnitelmaan on koottu tiedot pohjavesialueiden pohjavesiolosuhteista sekä niillä sijaitsevista vedenottoamoista. Lisäksi on kartoitettu pohjavesialueiden mahdolliset pohjavettä vaarantavat riskikohteet. Riskinarvioinnin perusteella on esitetty toimenpidesuosituksia pohjavesialueiden määrällisen ja laadullisen pysyvyyden turvaamiseksi. Pääosin Ylöjärven kaupungin puolella sijaitsevia Seitsemisharjun ja Hiittenhautakankaan pohjavesialueita ei ole käsitelty suunnitelmassa eikä niille kohdistuvia toimenpiteitä ole kirjattu suunnitelmaan.

Toimivalta: Ylöjärven kaupungin hallintosääntö 121 §

Lisätietoja päätöksestä: Ympäristösuunnittelija Laura Kokko, 040 120 8901, etunimi.sukunimi@ylojarvi.fi

Oheismateriaali: Ikaalisten kaupungin lausuntopyyntö

Esittelijä: Johtava rakennustarkastaja Johanna Venäläinen

Päätösehdotus: Ylöjärven kaupungin ympäristölautakunta päättää antaa Ikaalisten kaupungin pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivitykseen seuraavan lausunnon:

Myös Ylöjärven kaupunki on päivittämässä ja yhdistämässä omia pohjavesien suojelusuunnitelmiaan. Ylöjärven pohjavesien suojelusuunnitelman päivitys on

tällä hetkellä valmisteluvaiheessa ja se on tarkoitus asettaa nähtäville kevään 2025 aikana. Suojelusuunnitelmasta pyydetään myös Ikaalisten kaupungin lausunto. Ylöjärven pohjavesien suojelusuunnitelmassa on huomioitu myös osittain Ikaalisten puolelle sijoittuvat Seitsemisharjun ja Hiittenhautakankaan pohjavesialueet. Muilta osin ympäristölautakunnalla ei ole tällä hetkellä tiedossa sellaisia Ylöjärven kaupungin alueelle sijoittuvia toimintoja tai suunnitelmia, joilla voisi olla merkittävää vaikutusta Ikaalisten pohjavesialueiden veden määrään tai laatuun.

Yleisesti ympäristölautakunta pitää tärkeänä, että pohjavesialueiden suojelusuunnitelmia tehdään ja päivitetään. Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelmassa on hienoa, että toimenpidesuosituksille on nimetty vastuutahot.

Päätös:

Hyväksyttiin päätösehdotuksen mukaisesti.

Otteen oikeaksi todistaa

10.12.2024

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu.

Anna Peltola
Pöytäkirjanpitäjä

Jakelu

Ikaalisten kaupunki

Lähtettäjä
Sastamalan kaupunki / ympäristöterveydenhuolto
Tampereentie 7 A
38200 SASTAMALA

Lausunto

Terveydensuojelutoimiala
Pvm 29.11.2024
Tapahtumatunnus 1803293

Vastaanottaja**Lausunto, Ikaalinen**

Ikaalisten kaupunki / Ympäristönsuojelu
Kolmen airon katu 3
39500 IKAALINEN

Toimija	Sastamalan kaupunki (0144411-3)
Kohde	Tampereentie 7 Tampereentie 7, 38200 SASTAMALA
Toiminnan nimi	Lausunto, Ikaalinen
Toiminta	Muu ympäristöterveysvalvonnan kohde
Aika	29.11.2024

Asia Lausunto Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivityksestä

Ikaalisten kaupungin ympäristölautakunta pyytää lausuntoa Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivityksestä.

Ikaalisten kaupungin pohjavesialueiden suojelusuunnitelmassa käsitellään kaupungin alueella kokonaan tai pääosin olevat pohjavesialueet Vatulanharju, Lauttalamminkulma, Välikylä, Heinistö, Teikangas, Tevaniemi, Luhalhti, Hulponharju ja Juhtimäki. Lisäksi suojelusuunnitelmassa käsitellään lyhyesti pääosin Jämijärvellä sijaitsevan Hämeenkaan pohjavesialueen itäosa, jolla sijaitsee vedenottamo Ikaalisten puolella. Hämeenkaan suojelusuunnitelma sisältyy Kankaanpään ja Jämijärven vuonna 2012 laadittuun pohjavesialueiden suojelusuunnitelmaan.

Lausunto

Terveydensuojeluviranomaisella ei ole huomautettavaa suojelusuunnitelmasta.

Sovelletut säännökset

Terveydensuojelulaki (763/1994)

Sastamalan kaupungin ympäristöterveydenhuollon jaosto on 7.2.2023 § 7 delegoinut 1.3.2023 alkaen päätösvaltaansa kuuluvan ympäristönsuojelulain 42 §:n mukaisen lausunnonannon seuraaville viranhaltijoille: terveystarkastaja, ympäristötarkastaja, terveysvalvonnan johtaja.

Tarkastaja	Outi Ruottinen TERVEYSTARKASTAJA +358447865361 outi.ruottinen@sastamala.fi
-------------------	---



Ikaalisten kaupunki
Ympäristölautakunta
kanslia.teknisetpalvelut@ikaalinen.fi

Viite: Lausuntopyyntöne 31.10.2024

Lausunto, Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelma

Ikaalisten kaupungin ympäristölautakunta pyytää Pirkanmaan ELY-keskuksen lausuntoa pohjavesialueiden suojelusuunnitelmasta.

Suojelusuunnitelma

Pohjavesialueen suojelusuunnitelmien laatiminen perustuu vesienhoitolakiin ja ympäristöhallinnon ohjeistukseen. Suojelusuunnitelmasta säädetään vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain (1299/2004) 10 e ja 10 f §:ssä. Ympäristöministeriö on vuonna 2018 julkaissut oppaan suojelusuunnitelmien laatimista (Pohjavesialueet – opas määrittämiseen, luokitukseen ja suojelusuunnitelman laadintaan, Ympäristöhallinnon ohjeita 3/2018, YM 2018. OSA II pohjavesialueen suojelusuunnitelman laatiminen).

Ikaalisten kaupunki on laatinut suojelusuunnitelman (Ramboll 28.10.2024) niille pohjavesialueille, joiden pääsijaintikunta on Ikaalinen, sekä Hämeenkaan pohjavesialueelle siltä osin kuin se sijoittuu Ikaalisten puolelle. Suojelusuunnitelmaan kuuluvat pohjavesialueet ovat Vatulanharju (0214351), Hämeenkangas, Koivistonharjun alue (0218154), Teikangas (0214301), Heinistö (0214302), Välikylä (0214353 A), Lauttalamminkulma (0214352 B), Tevaniemi (0214308), Luhalahti (0214311), Hulponharju (0214313) ja Juhtimäki (0214306).

Pääosin toisten kuntien alueella sijaitsevat pohjavesialueet, joita ei tarkemmin käsitellä suunnitelmassa, ovat Lauttakangas (0218152) Jämijärvellä, ja Ylöjärvellä sijaitsevat Seitsemisharju (0430352) sekä Hiittenhautakangas (0430351). Pohjavesialueiden Ikaalisten puolelle sijoittuvilla alueilla ei sijaitse merkittäviä riskitoimintoja, pois lukien Lauttakankaan vanhat maa-ainesten ottoalueet, jotka on huomioitu Ikaalisten suojelusuunnitelman toimenpiteissä.

Suojelusuunnitelmasta on laadittu julkinen versio. Salassa pidettävät, vain viranomaiskäyttöön tarkoitetut tiedot on kerätty erillisiin liitteisiin, liitteet 2, 3, 4 ja 8. Suunnitelman laatimista on ohjannut ohjausryhmä, johon on osallistuneet edustajat myös Pirkanmaan ELY-keskuksesta.

Pohjaveden suojelun avulla pyritään turvaamaan yhteiskunnan vedenhankinnalle tärkeät ja vedenhankintaan soveltuvat pohjavesivarannot. Suojelusuunnitelman laatimisen keskeinen tavoite on ennaltaehkäistä pohjavesialueen pohjaveden laadun heikkeneminen sekä turvata alueen pohjaveden määrällinen tila rajoittamatta kuitenkaan

29.11.2024

tarpeettomasti alueen maankäyttöä. Tämä edellyttää sekä suunnitelmallisuutta että kattavaa tietoa pohjavesialueen maaperä- ja pohjavesiolosuhteista sekä pohjavesialueella sijaitsevista pohjaveden laatuun ja määrään vaikuttavista toiminnoista.

Pohjavesialueiden suojelusuunnitelmaan on koottu tiedot pohjavesialueiden pohjavesiolosuhteista sekä niillä sijaitsevista vedenottamoista. Lisäksi on kartoitettu pohjavesialueiden mahdolliset pohjavettä vaarantavat riskikohteet. Riskinarvioinnin perusteella on esitetty toimenpidesuosituksia pohjavesialueiden määrällisen ja laadullisen pysyvyyden turvaamiseksi.

Suunnitelmassa on sovellettu pohjaveden suojelua koskevaa lainsäädäntöä sekä esitetty sen pohjalta rajoituksia ja suosituksia pohjavesialueille sijoittuville toiminnoille. Suojelusuunnitelmassa on esitetty tärkeimpiä pohjaveden suojelua koskevia säädöksiä ja asetuksia lainsäädännöstä.

Suojelusuunnitelmalla ei ole suoria oikeudellisia vaikutuksia. Suunnitelman aiheuttamat oikeusvaikutukset näkyvät vasta, kun ohjeita sovelletaan käytäntöön esimerkiksi kaavojen laatimisen tai ympäristölupakäsittelyjen yhteydessä.

Suojelusuunnitelman jatkotoimenpiteissä on esitetty, että suojelusuunnitelman valmistumisesta tulee tiedottaa eri viranomaisia, pohjavesialueiden toimijoita ja kunnan asukkaita, jotta kaikki tahot voivat ottaa suunnitelman huomioon omassa toiminnassaan. Suojelusuunnitelma tulee olla julkisesti saatavilla esimerkiksi kunnan internet-sivuilla.

Pohjavesialueiden suojelusuunnitelman toteutumista on esitetty seurattavaksi seurantaryhmässä, jossa ovat edustettuina vastaavat tahot kuin suojelusuunnitelman laadinnan ohjausryhmässä. Seurantaryhmän koolle kutsujana toimii kunnan ympäristönsuojeluviranomainen.

Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen lausunto

Ajantasaiset pohjavesialueiden suojelusuunnitelmat ovat tärkeitä pohjaveden suojelun kannalta ja toimivat myös keskeisenä vesienhoidon työkaluna. Valtioneuvoston hyväksymässä Kokemäenjoen-Saaristomeren-Selkämeren vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelmassa kaudelle 2022–2027 ja sen Pirkanmaan vesienhoidon toimenpideohjelmassa vuosille 2022–2027 pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivittäminen on merkitty toimenpiteeksi kaikille Ikaalisten kunnan pohjavesialueille.

Suunnitelmassa on riittävässä määrin selvitetty ja arvioitu ympäristövaikutukset SOVA-lain (200/2005) 3 § mukaisesti. Arvioinnin johtopäätökset on esitetty osana suojelusuunnitelmaa. Arvioinnissa on ollut mukana ohjausryhmä. Suojelusuunnitelman valmistumisesta tiedotetaan viranomaisia, pohjavesialueiden toimijoita ja kunnan asukkaita.

29.11.2024

Suunnitelman luonteen huomioiden, tämä voidaan katsoa riittäväksi SOVA-lain mukaiseksi osallistamiseksi.

Pirkanmaan ELY-keskus katsoo, että Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelma on asianmukaisesti laadittu. ELY-keskus pyytää kuitenkin huomioimaan vielä seuraavat asiat.

Maastokäynnit

Suojelusuunnitelmaan tulisi merkitä selkeämmin tieto siitä, millä kohteilla tämän työn yhteydessä on tehty maastokäyntejä.

Pohjaveden tarkkailu

Pohjavesialuekohtaisten tarkkailuohjelmien kerääminen koostetaulukoon antaisi selkeämmän kuvan tarkkailun kokonaistilanteesta.

Suojelusuunnitelman johtopäätöksissä olisi tarpeen myös arvioida pohjavesitarkkailun riittävyttä suhteessa pohjavesialueille sijoittuviin riskitoimintoihin. Mikäli lähtötiedoissa tarkkailun osalta on puutteita, tulisi niiden selvittäminen kirjata suunnitelman toimenpiteisiin.

Jatkossa Ikaalisten pohjavesialueilla tulee kiinnittää aivan erityistä huomiota lupatarkkailun toteutumiseen sekä siihen, että tulokset toimitetaan valvontaviranomaiselle sekä Pirkanmaan ELY-keskukselle (vuosittain, kirjaamoon). Useat pohjavesinäytteitä analysoivat laboratoriot pystyvät viemään tulokset myös suoraan pohjavesitietojärjestelmään.

Asutuksen jätevedet pohjavesialueilla

Pohjavesialueilla sijaitsevien jätevesiverkostojen kunto ja mahdolliset kuntokartoitukset eivät käy ilmi suunnitelman tiedoista. Myöskään tietoa pohjavesialueilla sijaitsevistä jätevedenpumppaamoista ei ole.

Toimenpiteisiin tulisi lisätä

- jätevesiverkostojen kunnan kartoittaminen
- yksityisien jätevesijärjestelmien ylläpito ja liittyminen verkostoon mahdollisuuksien mukaan
- jätevedenpumppaamot, häiriötilanteisiin varautuminen

Pilaantuneet maa-alueet

Riskinarvioinnin toteutuksessa käytetyt pilaantuneen maaperän kohdetiedot ovat peräisin ympäristöhallinnon *Maaperän tilan tietojärjestelmästä* (myöhemmin MATTI-tietojärjestelmä). Järjestelmän nimi tulee korjata suojelusuunnitelmaan.

Suunnitelman termeihin tulee kiinnittää huomiota ja tarkistaa, että ne ovat oikein. Muun muassa *kemikaali-, öljy- ja/tai ympäristövahinko* -termien käyttö oikeissa asiayhteyksissä. Lisäksi suunnitelmassa puhutaan *lika-aineista ja likaantumisesta*, kun oikeat termit ovat pilaantuminen ja haitta-aine.

Polttoaineiden ja kemikaalien varastoiminen pohjavesialueella

29.11.2024

Kappaleessa 5. "Pohjaveden suojelua koskeva kunnallinen ohjeistus", viitataan Ikaalisten kaupungin ympäristönsuojelumääräyksiin, mutta pykäliin on viitattu vain osittain ja teksti on osin puutteellista. Esimerkiksi kohdan 10 § "Lisämääräykset öljyjen, vaarallisten kemikaalien ja vaarallisten jätteiden varastoinnista tärkeällä pohjavesialueella", teksti on tiivistetty virheellisesti ja se tulisi tarkistaa ja korjata siten, että se vastaa kaupungin ympäristönsuojelumääräyksiä. Myös kappaletta 18.5.4.2 "Öljysäiliöt" tulisi täydentää siten, että se vastaa Ikaalisten kaupungin ympäristönsuojelumääräyksiä. Mikäli kaupungin ympäristönsuojelumääräyksiä ei esitetä kokonaan, kappaleen alussa on hyvä ilmaista, että kyseessä on valikoituja otteita kaupungin ympäristönsuojelumääräyksistä.

Onnettomuustilanteisiin varautuminen

Kappaleessa 19. "Vahinkoihin varautuminen ja toiminta vahinkotapauksissa" mainittu termi liikaantuminen tulisi korvata sanalla pilaantuminen ja lika-aine sanalla haitta-aine. Lakisääteinen ympäristövahinkovakuutus tullaan korvaamaan ensi vuoden alusta ympäristövahinkorahastolla, joten tämä kohta tulisi päivittää.

Tekstissä mainittu jälkitorjuntaviranomainen vastaa tällä hetkellä ainoastaan öljyvahinkojen jälkitorjunnasta. Tämä olisi myös hyvä mainita tekstissä, koska siinä puhutaan yleisesti kemikaalivahingoista, joiden torjuntaan jälkitorjuntaviranomaista ei ole lain mukaan velvoitettu.

Lisäksi kappaleen kohtaan kemikaalivahinkojen ilmoittamisesta olisi hyvä vielä muokata seuraavan esimerkin kaltaisesti: Jokaisella on velvollisuus ilmoittaa tapahtuneesta ympäristövahingosta pelastuslaitokselle sekä aloittaa olosuhteisiin nähden tarpeelliset ja välittömät torjuntatoimenpiteet. Kemikaalivahingosta tulee ilmoittaa myös kunnan ympäristönsuojelu- ja terveysuojeluviranomaisille, Pirkanmaan ELY-keskukselle sekä Vesilaitokselle ja vesiosuuskunnille.

Toimenpidetaulukkoon ehdotetaan lisättäväksi toimenpidettä *yhteinen toimintasuunnitelma onnettomuustilanteiden varalle pohjavesialueilla*, aloitusaikataulu *jatkuva* ja toteutusvastuu *Ikaalisten ympäristönsuojeluviranomainen, Ikaalisten Vesi Oy, vesiosuuskunnat, terveysuojeluviranomainen, Pirkanmaan pelastuslaitos ja Pirkanmaan ELY-keskus*.

Maa-ainesotto, pohjavesialuekohtaiset tiedot

Tietojen luettavuuden ja selvyiden vuoksi pohjavesialuekohtaisissa tiedoissa olisi parasta noudattaa yhtenäistä järjestystä esitettyjen tietojen osalta. Esimerkiksi aina ensin todeta nykyinen lupatilanne tai se, ettei alueella ole voimassa olevia lupia. Lupatiedoista perustiedot kuten luvan voimassaoloaika, ottomäärä, pohjaveden pinnan yläpuolisen suojakerroksen paksuus sekä tarkkailuohjelma. Mikäli näissä tiedoissa on lähtötietojen osalta puutteita, voi niiden selvittämisen kirjata toimenpiteeksi.

29.11.2024

SOKKA-hankkeessa kartoitettuja vanhoja maa-ainestenottoaikoja ei ole esitetty riskikartoilla tai muuallakaan. Suunnitelmasta ei käy selkeästi ilmi, mitkä kohteet on tarkastettu maastossa tämän työn laatimisen yhteydessä.

Maa-ainesotto, Teikangas

Teikankaan pohjavesiselvityksen mukaan Teikankaalla on tehty koepumppauksia 1970-luvulla kahdella alueella. Teikankaan eteläpuolella sijaitsevalla koepumppausalueella antoisuudeksi arvioitiin 300 m³/d. Koepumppauksella ei havaittu olevan vaikutuksia Hutrin lähteestä virtaavan veden määrään. Teikankaan koillisosassa tehdyssä koepumppauksessa antoisuudeksi arvioitiin 180 m³/d, mutta kyseisen ottomäärän on arvioitu laskevan pohjaveden pintoja paikallisesti.

Syyskuussa 2024 Teikankaalle on myönnetty kolme maa-ainesoton lupaa määrälle yhteensä 240 000 m³. Luvat eivät ole vielä saaneet lainvoimaa, sillä niistä on käynnissä muutoksenhaku Vaasan hallinto-oikeudessa. Kaikki kolme lupaa muodostavat yhtenäisen alueen, jolta on osittain otettu jo aiemmin maa-aineksia, mutta osa alueesta on kuitenkin luonnontilassa. Uudet luvat sijaitsevat myös tutkitun vedenottoaajan lähisuojavyöhykkeellä.

Näiden osalta on tarpeen vielä tarkistaa Teikankaan pohjavesialueen tietoja.

Luonnonsuojelu, Hämeen kangas

Hämeenkanگان pohjavesialueen vedenotossa tulee huomioida, että vedenotto ei saa merkittävästi heikentää suoraan vedenottamon eteläpuolella olevien Hämeenkanگان Natura 2000 -alueen (FI0200024, SAC) suojelun perusteena olevien suo- ja lähdeluontotyyppien vesitaloutta. Jos Natura-alueilla tai niiden läheisyydessä tehdään toimenpiteitä (muunnetaan pylväsmuuntamoja puistomuuntamoiksi, ennallistetaan eroosiokourua), näistä toimenpiteistä tulee tehdä LSL:n 37 §:n mukainen Natura-ilmoitus.

Pohjavesialueet, joiden pohjavedestä pintavesi- tai maaekosysteemi on suoraan riippuvainen (E-merkintä)

Viranomaisille laadituille pohjavesialuekartoille (liite 2) tulee merkitä myös pohjavedestä suoraan riippuvaiset merkittävät ekosysteemit, joiden perusteella pohjavesialueet ovat saaneet E-merkinnän. Tämä koskee pohjavesialueita Vatulanharju, Hämeen kangas, Teikangas ja Hulponharju. On erittäin tärkeää, että kohteiden tarkka sijainti on viranomaisten tiedossa ja ne tulevat huomioiduksi erilaisissa maankäyttöhankkeissa. E-kohteen tilan heikentyminen heikentää myös pohjavesialueen tilaa (vesienhoito, määrällinen ja laadullinen tila).

Liikenne ja tienpito, ELY-keskuksen liikennevastuualue

Kohdassa 11.3.4 mainittu Lauttakankaantie on yksityistie, eikä sillä siten ole Väyläviraston asettamaa talvihoitoluokkaa.

Kohdassa 12.3.7 on esitetty, että Teikankaan pohjavesialueella käytettäisiin entistä vähemmän suolaa. Kyseisen tieosan olosuhteista

29.11.2024

johtuen, on tiesuolan käytön vähentäminen entisestään kuitenkin haastavaa ilman, että liikenneturvallisuudesta ja liikenteen sujuvuudesta jouduttaisiin tinkimään. Pitkän aikavälin ratkaisuna voi olla pohjavedensuojauksen rakentaminen kyseiselle osuudelle. Pohjavedensuojauksen rakentamiselle ei ole kuitenkaan näkyvissä rahoitusta.

Kohdassa 18.5.11 esitetään ennakoivia pohjavedensuojelutoimia liikenteen ja tienpidon osalta. Kohdassa esitetään, että natriumkloridi tulee levittää valmiina liuoksena käytettävien määrien minimoimiseksi. Turvallisten olosuhteiden saavuttamiseksi tarvitsee kuitenkin käyttää keliolosuhteesta riippuen välillä kostutettua tai kuivaa natriumkloridia. Tavoitteena on kuitenkin käyttää mahdollisimman vähän tiesuolaa hoitoluokan mukaisen tason saavuttamiseksi.

Muut asiat

Suojelusuunnitelmassa seurantaryhmän on suositeltu kokoontuvan kolmen vuoden välein, ensimmäisen kerran vuonna 2027. Pirkanmaan ELY-keskus korostaa seurantaryhmän kokoontumisen tärkeyttä ja yleisesti suosittelee kokoontumaan vuoden, vähintään kahden vuoden välein. Kokoontuminen kerran kolmessa vuodessa on kuitenkin perusteltua, mikäli pohjavesialueiden riskit ja maankäytönmuutokset ovat vähäisiä.

Suojelusuunnitelman valmistuttua valmis suojelusuunnitelma pyydetään toimittamaan loppumaksatushakemuksen yhteydessä kaikkine liitteineen Pirkanmaan ELY-keskuksen kirjaamoon. Valmis suojelusuunnitelma kirjataan myös ympäristöhallinnon pohjavesitietojärjestelmään.

Asian käsittely ja asiakirjan hyväksyntä

Tämä asia on käsitelty Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ympäristö- ja luonnonvarat vastuualueen vesiyksikössä. Lausunnon laatimiseen on osallistunut asiantuntijoita ympäristönsuojeluyksiköstä ja luontoyksiköstä sekä ELY-keskuksen liikennevastuualueelta.

Asian on esitellyt ylitarkastaja Nina Nenonen ja ratkaissut yksikön päällikkö Heidi Heino. Asiakirja on hyväksytty sähköisesti ja merkintä hyväksynnästä on asiakirjan lopussa.

NN, JJ, KO, SH, TH, KS, SK, HH/nn

Elinympäristöpalvelut

Ikaalisten ympäristölautakunta
kanslia.teknisetpalvelut@ikaalinen.fi

Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivitys, lausuntopyyntö 31.10.2024

Elinympäristölautakunnan lupajaoston lausunto

Ikaalisten kaupungin ympäristölautakunta on pyytänyt Hämeenkyrön kunnan lausuntoa Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivityksestä. Edellinen Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelma on valmistunut vuonna 2001. Päivitetyt suojelusuunnitelman on laatinut Ramboll Finland Oy.

Hämeenkyrön kunnan elinympäristölautakunnan lupajaostolla ei ole huomautettavaa Ikaalisten kaupungin päivitetyistä pohjavesien suojelusuunnitelmasta.

Hämeenkyrö 29.11.2024
Elinympäristölautakunnan lupajaosto

Ikaalisten Kaupunki
Ympäristönsuojelu
Kolmen airon katu 3
39500 Ikaalinen

Lausunto

Pohjavesialuiden suojelusuunnitelma

Verkostosuunnittelussa otetaan huomioon, ettei pohjavesialueelle rakenneta uusia pylväsmuuntamoita. Nykyiset pylväsmuuntamot vaihdetaan puistomuuntamoiksi verkostoinvestointien yhteydessä.

Ystävällisin terveisin

Leppäkosken Sähkö



Samu Kulo
verkon suunnittelija



Valmistelut

Rakennus- ja ympäristölautakunta

§ 126

12.11.2024

Lausunto Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivityksestä

Rakennus- ja ympäristölautakunta 12.11.2024 § 126

1220/00.04.03/2024

Valmistelija: ympäristötarkastaja Elsi Hietaranta

Ikaalisten kaupungin ympäristölautakunta pyytää Parkanon rakennus- ja ympäristölautakunnan lausuntoa Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelman päivityksestä. Suojelusuunnitelman päivitys on julkisesti nähtävillä 1.11.-30.11.2024. Edellinen Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelma on valmistunut vuonna 2001. Päivitetyt suojelusuunnitelman on laatinut Ramboll Finland Oy.

Pohjaveden suojelun tavoitteena on turvata yhteiskunnan vedenhankinnalle tärkeät ja vedenhankintaan soveltuvat pohjavesivarannot ja niiden antoisuuden säilyminen sekä estää pohjaveden laadun heikkeneminen. Suojelusuunnitelmassa on esitetty tärkeimpiä pohjaveden suojelua koskevia säädöksiä ja asetuksia lainsäädännöstä. Suojelutoimien perustana on ympäristönsuojelulaki, jonka mukaan pohjaveden vaarantaminen on kielletty tärkeillä ja vedenhankintaan soveltuvilla pohjavesialueilla. Suunnitelma sisältää pohjavesialuekohtaiset osiot. Pohjavesialueiden suojelusuunnitelmaan on koottu tiedot pohjavesialueiden pohjavesiolosuhteista sekä niillä sijaitsevista vedenottamoista. Ikaalisten kaupungin alueelle sijoittuu yhdeksän pohjavesialuetta ja viisi vedenottamo. Lisäksi suojelusuunnitelmassa käsitellään lyhyesti Hämeenkaan pohjavesialueen itäosaa, jolla sijaitsee vedenottamo Ikaalisten puolella. Suunnitelmassa on kartoitettu pohjavesialueiden pohjavettä mahdollisesti vaarantavat toiminnot sekä esitetty riskinarvioinnin perusteella tarvittavat toimenpidesuositukset pohjavesialueiden määrällisen ja laadullisen pysyvyyden turvaamiseksi myös tulevaisuudessa.

Oheisainestona:

Lausuntopyyntö

Ikaalisten pohjavesialueiden suojelusuunnitelma

Pohjavesialueet- yleiskartta

Esittelijä

Ympäristötarkastaja Elsi Hietaranta

Päätösehdotus

Parkanon kaupungin rakennus- ja ympäristölautakunnalla ei ole huomautettavaa Ikaalisten kaupungin päivitetyistä pohjavesien suojelusuunnitelmasta.

Päätös

Hyväksyttiin yksimielisesti.